

Application No.	Applicant(s)	
10/074,870	BRADLEY, ROBERT L.	
Examiner	Art Unit	
Leslie Wong	1761	

						15	SSU	EC	LAS	SIFI	CA1	TION	J						
		ORIGIN	AL								enere enere en	***	REFERE	NCE(S)				
CLASS SUBCLASS CLASS										SL	BCLAS	S (ONE	SUBCLA	SS P	ER BLO	CK)			
426 582 426					426	·	36	51		522									
		NAI CI	ASSIFIC								· · · · · · ·								
	l .	ı					-												
A 2	3	С	19/																
			- 1																
			1																
			/																
									a										
									Le Decer	, n.	:	אממ	2.		Total	Claim	s Alla	wed:	36
	/A ==		xamine		 \				レナ			,,,	1			J.G.			
	(ASSI	Starit Z	xamme	,,(L	Date) /	7			Le	sile v	vong					O.G.			.G.
(وكاو_	y			12/2	2/4		l	Jecer	поег	اک , د	JU4				Claim(s)		ıt Fig.
(Le	egalik	strumer	nts Exa	miner)	/(Date	<u>د</u> ر و		/Pri	mary Ex	aminer)		(Date)				1		NI.	one
	_/													*				IN	J110
	Claims renumbered in the same or					ne ord	er as i	oreser	nted by	/ appli	cant	ОС			П Т.	D		ПВ	.1.47
													T::					<u> </u>	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
证	Ö		ιĪ	Ğ		iĪ.	Öğ		這	Öj		证	Öii		ΙĒ	Ö		证	Ö
				31			61	-		91			121			151			181
2	2			32	1		62	-	 	92			122			152		-	182
-	3			33	1		63			93			123			153			183
13	4			34			64			94			124			154			184
14	5			35			65			95			125			155			185
15	6_			36	<u> </u>		66	ļ		96			126			156			186
16	7			37	-		67	-	<u> </u>	97			127			157			187
17 18	8 9		<u>3</u>	38 39	-		68	1		98			128 129			158 159			188 189
19	10		5	40	1		69 70	1	 	99 100			130			160		 	190
20	11		11	41	1		71	1	-	101			131			161			191
21	12			42	1		72	1	·	102			132			162			192
22	13		6	43]		73			103			133			163			193
23	14		7	44	.		74	4		104			134			164			194
24	15		8	45	4		75	4	<u> </u>	105			135			165		<u> </u>	195
25 26	16 17		9	46 47	1		76 77	1	\vdash	106 107			136 137			166 167			196 197
27	18		12	48	1		78	1		107			138			168		_	198
28	19		- '- -	49	1		79	1	· -	109			139			169			199
29	20			50]		80]		110			140			170			200
30	21			51			81]		111			141			171			201
31	22			52			82			112			142			172			202
32	23			53	-		83	4		113			143			173		<u> </u>	203
33	24			54	-		84	1		114			144			174		<u> </u>	204
34	25 26			55 56	1	-	85 86	1	-	115 116			145 146			175 176			205
36	27			57	1		87	1	-	117			147		-	177			207
1	28			58	1		88	1		118			148			178			208
				59	1		89			119			149			179			209
	29		1	00															

altika nava kanas, malakan pakan pakan Matayan kanasan muliji ka m